

شرکت رادیرا
مهندسی، ساخت و نصب



مهندسی . تأمین . نصب . راه اندازی

پیمانکار صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

معرفی شرکت رادیرا

شرکت رادیرا (سهامی خاص)، در سال ۱۳۶۰ تأسیس گردیده و در حال حاضر با ۴۰ سال سابقه فعالیت در ساخت و نصب صنایع نفت و گاز، پتروشیمی و تصفیه خانه های آب و فاضلاب، یکی از تجربه ترین شرکتهای پیمانکاری در این زمینه می باشد.

افتخار ما توفیق در جلب رضایت کارفرمایان از طریق اجرای پروژه ها با کیفیت مطلوب، در زمان و با بودجه تعیین شده است. شرکت رادیرا دارای گواهینامه ISO 9001:2015 در مدیریت کیفیت و گواهینامه صلاحیت پیمانکاری با رتبه یک در رشته نفت و گاز می باشد. علاوه بر این، شرکت رادیرا موفق به اخذ گواهینامه های ISO 45001:2018 ایمنی و ISO 14001:2015 در محیط زیست و HSE-MS نیز شده است.

رسالت ما عرضه خدمات قابل اطمینان در زمینه پیمانکاری عمومی در پروژه های طراحی، تأمین کالا و احداث در سطح ملی و بین المللی است. شعار ما برنامه ریزی، آغاز، اجرا و اتمام پروژه ها با رعایت کامل و دقیق چهارچوبهای ایمنی، زمان، هزینه و کیفیت تعهد شده می باشد.



زمینه های فعالیت شرکت رادیرا

شرکت رادیرا با به کارگیری مهندسی با تجربه و نیروهای متبحر، در اجرای پروژه ها فعالیت می کند. زمینه های فعالیت شرکت شامل طراحی، تأمین کالا، مدیریت و اجرای کارهای ساختمانی، مکانیکی، الکتریکی و ابزار دقیق پالایشگاه های نفت خام و نیروگاهها و کارخانجات شیمیایی، پتروشیمی، صنعتی، برق، تصفیه آب و فاضلاب، مخازن ذخیره سازی، خطوط لوله و لوله کشی های نفت، گاز، آب، خطوط انتقال برق و ایستگاه های فشرده سازی نفت و گازی باشد.

اهداف شرکت

یکی از مهمترین اهداف شرکت ارائه مطمئن ترین و ایمن ترین خدمات در سطح ملی و بین المللی است. تمام تلاش و توان ما در جهت طراحی، برنامه ریزی، اجرا و تحویل پروژه ها به شکل مطمئن و در زمان و با بودجه تعیین شده است.



محمود جنیدی

مدیرعامل

متولد: ۱۳۲۱، سیرجان

سوابق کاری:

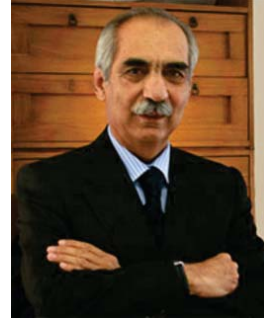
- شرکت رادیرا (از ۱۳۶۰ تاکنون)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- کنسرسیوم دی-سرا (از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- شرکت سرا (از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۷)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- پالایشگاه نفت پارس (از ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۳)
زمینه کاری: پیمانکاری

سمت: مدیرعامل

سمت: معاون مدیرعامل

سمت: معاون کارگاه

سمت: مهندس دفتر فنی



محمود حسینی کله‌رودی

رئیس هیأت مدیره

متولد: ۱۳۲۸، تهران

سوابق کاری:

- شرکت رادیرا (از ۱۳۶۰ تاکنون)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- شرکت خدمات مهندسی بوتان (از ۱۳۵۴ تا ۱۳۶۰)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت

سمت: رئیس هیأت مدیره

سمت: مدیر مهندسی



علی ترابزاده

عضو هیأت مدیره

متولد: ۱۳۳۰، مشهد

سوابق کاری:

- شرکت رادیرا (از ۱۳۶۰ تاکنون)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- کنسرسیوم دی-سرا (از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۰)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- شرکت سرا (از ۱۳۵۳ تا ۱۳۵۷)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت

سمت: عضو هیأت مدیره

سمت: رئیس کارگاه

سمت: سرپرست اجرایی تأسیسات



عباس سبکرو

عضو هیأت مدیره

متولد: ۱۳۲۷، کاشان

سوابق کاری:

- شرکت رادیرا (از ۱۳۶۱ تاکنون)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- کنسرسیوم دی-سرا (از ۱۳۵۷ تا ۱۳۶۱)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت
- شرکت سرا (از ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۷)
زمینه کاری: مهندسی و ساخت

سمت: عضو هیأت مدیره

سمت: مسئول اجرا

سمت: مسئول اجرا



مستغلات و نیروی انسانی در حال حاضر

کارکنان دفتر	کارکنان کارگاه	مساحت دفتر
۳۰	۰	۴۵۰m ²

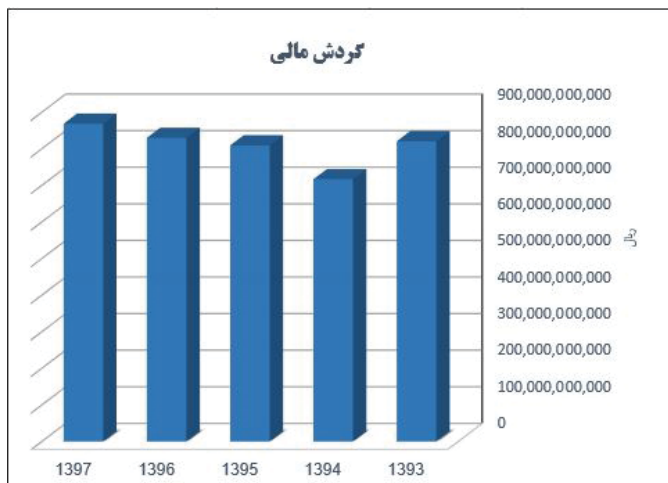
دفتر مرکزی شرکت

پروژه های در دست اجرا

۱۱	۱۲۵	۱۲۹m ²	اجرای عملیات استحصال اتان پالایشگاه گاز پارسین عسلویه (مشارکت رادیرا، تهران پرشیا وصنعت زمان)
۱۵	۳۰۰	۲۵۰m ²	اجرای عملیات ساختمانهای غیر صنعتی فاز ۱۳ پارس جنوبی
۱۰	۴۷۸	۱۴۵m ²	عملیات اجرایی Underground Piping فاز ۱۳ پارس جنوبی
۶۶	۹۰۳	۹۷۴m²	جمع

گردش مالی سالیانه

سال	گردش مالی سالیانه (ریال)
۱۳۹۷	۸۶۸,۵۱۱,۶۵۷,۱۴۶
۱۳۹۶	۸۳۰,۱۳۶,۴۵۹,۶۰۶
۱۳۹۵	۸۰۹,۳۶۸,۳۶۶,۴۲۲
۱۳۹۴	۷۱۶,۸۷۷,۷۲۸,۴۶۱
۱۳۹۳	۸۲۰,۷۱۱,۱۰۰,۴۷۹



شرکت رادیرا در سومین دهه از فعالیت خود به عنوان یکی از با تجربه ترین شرکتهای پیمانکاری در زمینه ساخت و نصب صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، ساختمان و تصفیه خانه های آب و فاضلاب، دستیابی به کیفیت مطلوب مشتریان در اجرای پروژهها در عین حفظ محدودیت های مالی و چهارچوب زمانی تعهد شده را از مسیر استقرار نظام مدیریت کیفیت دنبال می کند .
نظام مدیریت کیفیت شرکت رادیرا بر اساس الگوی استاندارد ISO 9001 شکل گرفته و بر این اساس برای تحقق اهداف زیر تلاش می شود:

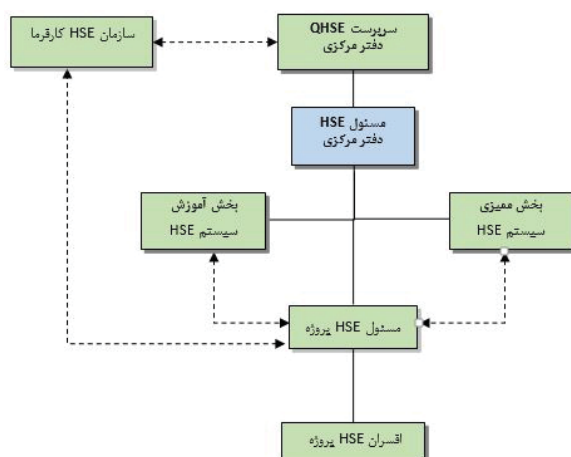
- بهبود مستمر سطح کیفی خدمات عرضه شده و تامین رضایت کارفرما
 - حفظ و ارتقای کیفیت اجرای پروژه ها ضمن رعایت محدودیت های مالی و زمانی
 - ارتقاء سطح تجربه، دانش، انگیزه و میزان مشارکت کارکنان به عنوان سرمایه های گرانبهای شرکت
 - فراهم ساختن منابع، روش های اجرایی و فرایندهای کارا و مناسب جهت دستیابی به اهداف کیفی و بهبود مستمر اثربخشی آنها
- تمامی بخش ها و کارکنان شرکت که مسئولیت های موثر بر کیفیت را بر عهده دارند باید همگام با یکدیگر نسبت به تحقق اهداف شرکت تلاش نموده و موانع و مشکلات را شناسایی و با به کارگیری امکانات و منابع مورد نیاز آنها را برطرف نمایند.

خط مشی ایمنی، بهداشت و محیط زیست

شرکت رادیرا در سومین دهه از فعالیت خود به عنوان یکی از باتجربه ترین شرکتهای پیمانکاری در زمینه ساخت و نصب صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، ساختمان و تصفیه خانه های آب و فاضلاب، صیانت از نیروی انسانی، پیشگیری از وقوع حوادث و ایجاد آلودگی های زیست محیطی را از مسیر استقرار نظام HSE دنبال می کند.
نظام مدیریت HSE شرکت رادیرا بر اساس الگوی استانداردهای ISO 14001 و ISO 45001 شکل گرفته و بر این اساس برای تحقق اهداف زیر تلاش می شود:

- رعایت کلیه قوانین و مقررات ایمنی، بهداشت و محیط زیست
 - پیشگیری از آسیب رسیدن به اموال عمومی و دارایی های شرکت
 - پیشگیری از اثرات نامطلوب زیست محیطی و آلودگیهای ناشی از فعالیتهای شرکت
 - پیشگیری از ایجاد حوادث و نیز مخاطرات زیست محیطی با آموزش و آگاهی سازیهای اثربخش
 - خط ایمنی و بهداشت حرفه ای کارکنان و افراد ذیربط در طول پروژه ها و فعالیتهای شرکت و کنترل ریسک های مرتبط
- تمامی بخش ها و کارکنان شرکت که مسئولیت های موثر بر حوزه های ایمنی ، بهداشت و محیط زیست را بر عهده دارند باید همگام با یکدیگر نسبت به تحقق اهداف شرکت تلاش نموده و موانع و مشکلات را شناسایی و با به کارگیری امکانات و منابع مورد

نیاز آنها را برطرف نمایند.





اجرای عملیات استحصال اتان پالایشگاه گاز پارسین

(مشارکت رادیرا، تهران پرشیا و صنعت زمان)

عسلویه، ایران

کارفرما: شرکت مهندسی همپا

سال شروع: ۱۳۹۴

سال خاتمه: در دست اجرا

مبلغ: ۹,۴۵۰,۰۰۰ یورو

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

اجرای ۲۰٪ از عملیات سیویل، ساختمان، نصب، پیش راه اندازی و کمک به راه اندازی پروژه در بخش عسلویه طبق لیست و مطابق با نقشه ها، شرح کار، محدوده کار، مشخصات فنی و استانداردهای منضم به قرارداد و قرارداد اصلی و هر گونه کارهای جدید و یا تغییراتی که ممکن است طبق شرایط مذکور در قرارداد اصلی در این بخش پیش آید.





اجرای عملیات ساختمانهای غیر صنعتی فاز ۱۳ پارس جنوبی

کنگان، ایران

کارفرما: شرکت پترو پایدار ایرانیان

سال شروع: ۱۳۹۳

سال خاتمه: در دست اجرا

مبلغ: ۴۲۰,۱۶۳,۷۶۸,۹۱۴ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام کلیه کارهای مربوط به تأمین تجهیزات، ماشین آلات و نیروی انسانی متخصص و اجرای کامل موضوع قرارداد و رفع نواقص در دوره تضمین بر اساس اسناد و مدارک قرارداد، نقشه ها و Specification ها و اسناد و مدارک مربوط در همه دیسپلینهای کاری تا مرحله تحویل نهایی در محدوده های تعیین شده توسط کارفرما در فاز ۱۳ پارس جنوبی





عملیات اجرایی Underground Piping فاز ۱۳ پارس جنوبی

کنگان، ایران

کارفرما: شرکت پترو پایدار ایرانیان

سال شروع: ۱۳۹۰

سال خاتمه: در دست اجرا

مبلغ: ۷۰۳,۸۳۸,۹۴۷,۷۹۹ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام کلیه کارهای مربوط به بخش لوله کشی زیر زمینی شامل کارهای سیویل مربوط به پیاده سازی کانالهای خطوط لوله، ساخت و نصب سازه های بتنی مرتبط با اجرای عملیات لوله کشی زیر زمینی و همچنین ساخت، اجرا، نصب و پیش راه اندازی کلیه خطوط لوله زیر زمینی و خاکریزی کانال های حفر شده تا مرحله تحویل نهایی در محدوده های تعیین شده توسط کارفرما در فاز ۱۳ پارس جنوبی





عملیات احداث ابنیه صنعتی و نصب تجهیزات واحدهای تقطیر سوم، گازمایع و Interconnecting طرح بهینه سازی پالایشگاه اصفهان (URP) اصفهان، ایران

سال شروع: ۱۳۹۳

سال خاتمه: ۱۳۹۴

نفرساعت: ۴۶۲،۹۵۰

مبلغ: ۱۶۵،۸۰۳،۱۸۸،۰۹۹ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

تأمین مصالح و اجرای عملیات احداث ابنیه صنعتی و نصب تجهیزات واحدهای تقطیر سوم، گازمایع و Interconnecting طرح بهینه سازی پالایشگاه اصفهان (URP) مطابق با اسناد و مدارک پیمان





ساخت و احداث ۲۶ دستگاه مخزن به روش طرح و ساخت (EPC)
(مشارکت رادیرا و استیم)
بندرعباس، ایران
کارفرما: شرکت نفت ستاره خلیج فارس

سال شروع: ۱۳۸۷

سال خاتمه: ۱۳۹۴

نفر ساعت: ۳,۵۱۴,۰۰۰

مبلغ: ۵۲,۹۳۲,۰۶۵ یورو

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام مهندسی تفصیلی، تأمین مصالح و تجهیزات، کارهای ساخت و نصب و پیش راه اندازی و کمک در راه اندازی و تستها و سایر خدمات مورد نیاز تا تکمیل کارهای موضوع پیمان؛ نصب ۲۶ دستگاه مخزن جهت پالایشگاه میعانات گازی به روش طرح و ساخت





نصب مخازن و ساخت ساختمانهای غیر صنعتی فاز ۱۲ پارس جنوبی (EPC) (مشارکت نصر: رادیرا، آریا پیشرو قرن، استیم و ناورد)

عسلویه، ایران
کارفرما: شرکت پتروپارس

سال شروع: ۱۳۸۷

سال خاتمه: ۱۳۹۴

نفر ساعت: ۵۶,۶۳۰,۰۰۰

مبلغ: ۲۸۴,۱۵۹,۲۳۶ دلار

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام کارهای مهندسی، خرید کالا، ساخت و نصب، پیش راه اندازی، راه اندازی و تست عملکرد مربوط به مخازن ذخیره میعانات گازی و ساختمانهای غیر صنعتی



تصفیه نفتای سبک، ایزومریزاسیون و آفسایت پالایشگاه تهران

تهران، ایران

کارفرما: شرکت مهندسين مشاور چگالش

سال شروع: ۱۳۸۶

سال خاتمه: ۱۳۹۱

نفرساعت: ۲,۹۸۶,۲۰۰

مبلغ: ۳۶۶,۵۹۴,۷۱۵,۶۲۴ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام کلیه عملیات اجرایی بخش ساختمان و نصب، پیش راه اندازی و همکاری با کارفرما در راه اندازی و آزمایش عملکرد واحدهای تصفیه نفتای سبک و ایزومریزاسیون، مخازن ذخیره میانی به همراه کلیه متعلقات مربوطه، واحد فلر، پکیج نیتروژن، لوله کشی های interconnection، ایستگاه کاهش فشار (let down) برای بخار فشار بالا و گاز طبیعی و LPG، سیستم کندانس فشار متوسط و پائین، ساختمان کنترل، پستهای اصلی و فرعی برق و دیگر فعالیتهای لازم جهت تکمیل کار





احداث واحد استحصال گاز مایع و اسکله دو منظوره نفتی - تدارکاتی

جزیره لاون، ایران

کارفرما: شرکت مهندسین مشاور چگالش

سال شروع: ۱۳۸۶

سال خاتمه: ۱۳۸۸

نفر ساعت: ۲۸۵,۰۰۰

مبلغ: ۷۱,۹۸۳,۱۵۷,۷۵۳ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام عملیات اجرائی نصب سازه های فلزی، تجهیزات مکانیک، لوله کشی، برق، ابزار دقیق، رنگ و عایقکاری، سیویل، ساختمان

و کلیه کارهای پیش راه اندازی و تکمیل مکانیکی





ایستگاه تقویت فشار و خط لوله خشکی گاز از جزیره سیری به جزیره کیش (مشارکت رادیرا و چگالش)

جزایر کیش و سیری، ایران
کارفرما: شرکت نفت فلات قاره ایران

سال شروع: ۱۳۸۲

سال خاتمه: ۱۳۸۷

نفر ساعت: ۷۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۱۳۲,۷۰۴,۸۰۵,۸۶۳ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

مهندسی پایه و تفصیلی، خرید تجهیزات و مصالح برای اجرای کل کار و همچنین انجام مراحل ساخت و ساز و نصب، پیش راه اندازی و راه اندازی و تحویل ایستگاه های تقویت فشار، خطوط لوله روزمینی از ایستگاه تا ساحل جزیره کیش و سیری





آفسایت و مخازن پتروشیمی پارس

عسلویه، ایران

کارفرما: شرکت پتروشیمی پارس

سال شروع: ۱۳۸۳

سال خاتمه: ۱۳۸۵

نفر ساعت: ۱,۵۸۰,۶۶۰

مبلغ: ۲۳۷,۶۷۰,۸۲۸,۷۱۶ ریال

زمینه فعالیت: پتروشیمی

خدمات انجام گرفته:

انجام کارهای سیویل، سازه، ساختمان، مکانیک، برق، ابزار دقیق، عایق سازی، رنگ آمیزی و کارهای پیش راه اندازی
تجهیزات برون واحدی شامل دو مخزن دوجداره بوتان و پروپان به احجام ۵۸,۰۰۰ و ۱۱۰,۰۰۰ متر مکعب و تمام کارهای
مرتبط در طرح الفین نهم





سیستم فلر و خط فلر پتروشیمی پارس

عسلویه، ایران

کارفرما: شرکت پتروشیمی پارس

سال شروع: ۱۳۸۲

سال خاتمه: ۱۳۸۴

نفر ساعت: ۵۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۶۸,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: پتروشیمی

خدمات انجام گرفته:

انجام کارهای ساخت شامل سیویل، سازه، ساختمان، مکانیک، خرید، تهیه و نصب تمام تجهیزات برق و ابزار دقیق، عایق سازی، رنگ آمیزی و کارهای پیش راه اندازی سیستم فلر شامل خط لوله فلر برای تجهیزات برون واحدی



آفسایت الفین نهم عسلویه

عسلویه، ایران
کارفرما: شرکت پلیمر آریاساسول

سال شروع: ۱۳۸۲

سال خاتمه: ۱۳۸۵

نفر ساعت: ۶۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۴۱,۶۲۹,۹۹۹,۳۹۲ ریال

زمینه فعالیت: پتروشیمی

خدمات انجام گرفته:

انجام کارهای سیویل، سازه، ساختمان، مکانیک، لوله گذاری، برق، ابزار دقیق، عایق سازی، رنگ آمیزی و کارهای پیش راه اندازی تجهیزات برون واحدی



کارخانه الکیل بنزن خطی مجتمع پتروشیمی بیستون

(به عنوان عضوی از مجموعه همپا)

کرمانشاه، ایران

کارفرما: شرکت پتروشیمی بیستون

سال شروع: ۱۳۸۱

سال خاتمه: ۱۳۸۳

نفر ساعت: ۲۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۳۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: پتروشیمی

خدمات انجام گرفته:

انجام کارهای تکمیلی طراحی مهندسی، سیویل، سازه، ساختمان، نصب تجهیزات صنعتی، لوله گذاری، برق، ابزار دقیق، عایق سازی، رنگ آمیزی و نصب تجهیزات کارخانه





جرثقیلهای زرافه ای مجتمع کشتی سازی خلیج فارس

بندرعباس، ایران

کارفرما: شرکت ماشین سازی منگان

سال شروع: ۱۳۷۹

سال خاتمه: ۱۳۸۳

نفر ساعت: ۷۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۳۲,۴۴۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: صنعت کشتی سازی

خدمات انجام گرفته:

خرید قطعات و ساخت چهار دستگاه جرثقیل زرافه ای ۱۵۰ تنی، دو دستگاه جرثقیل زرافه ای ۴۰ تنی و یک دستگاه

جرثقیل ۳۰ تنی





لوله کشی صنعتی train شماره یک و سه پالایشگاه گاز عسلویه، فاز ۲ و
۳ طرح توسعه میدان گازی پارس جنوبی
عسلویه، ایران

سال شروع: ۱۳۷۹
سال خاتمه: ۱۳۸۰
نفر ساعت: ۷۰۰,۰۰۰
مبلغ: ۲,۵۲۱,۴۰۰ دلار
زمینه فعالیت: نفت و گاز
خدمات انجام گرفته:
اجرای عملیات لوله گذاری صنعتی روزمینی





آفسایت پتروشیمی تبریز

تبریز، ایران

کارفرما: شرکت سهامی پتروشیمی تبریز

سال شروع: ۱۳۷۲

سال خاتمه: ۱۳۷۶

نفر ساعت: ۲,۰۰۰,۰۰۰

مبلغ: ۲۴,۴۷۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: پتروشیمی

خدمات انجام گرفته:

اجرای هفت پروژه مربوط به آفسایت پتروشیمی تبریز شامل: احداث مخازن آب خام، حوضچه های تبخیر، برج خنک کننده اصلی، تصفیه خانه پساب صنعتی و انسانی، مخازن فلزی ذخیره خوراک و تولیدات مجتمع، پست برق اصلی و پستهای فرعی ۷ و ۸، فاز اول نیروگاه تولید برق و بخار و ساختمان کنترل





ساخت مخازن ذخیره آب خام و تصفیه شده واحد تأمین و تصفیه آب

جم، ایران
کارفرما: شرکت ملی نفت ایران، طرح گاز طبیعی کنگان

سال شروع: ۱۳۷۰

سال خاتمه: ۱۳۷۳

نفر ساعت: ۲۷۰,۰۰۰

مبلغ: ۳,۰۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: تصفیه آب

خدمات انجام گرفته:

اجرای عملیات سیویل، ساختمان، مکانیک، ابزار دقیق و ساخت مخازن ذخیره آب





تسهیلات ساحلی و مخازن ذخیره در پایانه صادرات میعانات گازی

بندر طاهری، ایران

کارفرما: شرکت ملی نفت ایران، طرح گاز طبیعی کنگان

سال شروع: ۱۳۶۶

سال خاتمه: ۱۳۷۰

نفر ساعت: ۱۲۰,۰۰۰

مبلغ: ۶,۸۲۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

انجام کلیه کارهای سیویل، ساختمان و مکانیک مخازن ذخیره، نیروگاه برق، سیستمهای کنترل و اندازه گیری، ابزار دقیق، سیستمهای اطفاء حریق مربوط به مخازن و ساختمان کنترل و انجام لوله کشی های مربوطه تا ساحل



مخازن جزیره لاوان

جزیره لاوان، ایران

کارفرما: شرکت ژاپنی K.K. Toyo Kanetsu

سال شروع: ۱۳۶۴

سال خاتمه: ۱۳۶۶

نفر ساعت: ۳۷۲,۶۰۰

مبلغ: ۲۴۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: نفت و گاز

خدمات انجام گرفته:

نصب و جوشکاری یک دستگاه مخزن یک میلیون بشکه ای و یک دستگاه پانصد هزار بشکه ای نفت خام و اجرای سیستم

اطفا حریق (آب و فوم)



انبار نفت

بندر دیر، ایران
کارفرما: شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

سال شروع: ۱۳۶۴
سال خاتمه: ۱۳۶۵
نفر ساعت: ۱۵۰,۰۰۰
مبلغ: ۲۸۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال
زمینه فعالیت: نفت و گاز
خدمات انجام گرفته:
کارهای مکانیک، ابزار دقیق، سیستمهای حفاظتی، اطفای حریق و کلیه ساختمانهای مربوطه و انبارهای مظروف

احداث مخزن و سد خاکی محوطه مخازن

جزیره لاوان، ایران
کارفرما: شرکت نفت فلات قاره ایران

سال شروع: ۱۳۶۱
سال خاتمه: ۱۳۶۲
نفر ساعت: ۶۰,۰۰۰
مبلغ: ۷۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال
زمینه فعالیت: نفت و گاز
خدمات انجام گرفته:
ساخت یک دستگاه مخزن اتمسفریک، احداث سد خاکی محوطه مخازن، نصب ابزار دقیق، انجام لوله کشی های آتش نشانی و لوله کشی های جدید و اتصال آن به سیستم موجود

کارخانه تولید سیلندر گاز مایع ۲ کیلوگرمی

مشهد، ایران
کارفرما: شرکت خدمات مهندسی بوتان

سال شروع: ۱۳۶۱
سال خاتمه: ۱۳۶۲
نفر ساعت: ۸۰,۰۰۰
مبلغ: ۷۳,۰۰۰,۰۰۰ ریال
زمینه فعالیت: نفت و گاز
خدمات انجام گرفته:
طراحی و اجرای کارهای سیویل، نصب مخازن و تجهیزات کارخانه، کارهای لوله کشی، رنگ آمیزی، کارهای برق و ابزار دقیق کارخانه



لیست ماشین آلات

ردیف	شرح	واحد	تعداد
۱	دستگاه تهیه بتن	پارالت	۱
۲	پمپ بتن	دستگاه	۱
۳	جرثقیل ۵۰ تن	دستگاه	۱
۴	جرثقیل ۲۵ تن	دستگاه	۲
۵	کامیون جرثقیل ۱۰ تن	دستگاه	۲
۶	کامیون جرثقیل ۵ تن	دستگاه	۱
۷	لودر	دستگاه	۲
۸	بیل مکانیکی	دستگاه	۱
۹	میکسر بتن	دستگاه	۳
۱۰	کمپرسی	دستگاه	۵
۱۱	تراکتور	دستگاه	۲
۱۲	تریلی	دستگاه	۱
۱۳	لیفت تراک	دستگاه	۱
۱۴	لودر کوچک (Bobcat)	دستگاه	۱
۱۵	غلطک و بیره	دستگاه	۱
۱۶	کامیون آب پاش	دستگاه	۱
۱۷	غلطک و بیره دستی	دستگاه	۳
۱۸	کمپرسور هوا ۱۶۰ cfm	دستگاه	۲
۱۹	کمپرسور هوا ۹۰۰ cfm	دستگاه	۱
۲۰	کانکس	عدد	۹
۲۱	کانتینر	عدد	۵
۲۲	دیزل ژنراتور کمتر از ۱۰۰ KVA	دستگاه	۲
۲۳	دیزل ژنراتور ۱۰۰~۲۰۰ KVA	دستگاه	۵
۲۴	دیزل ژنراتور بزرگتر از ۲۰۰ KVA	دستگاه	۱
۲۵	اتومبیل سواری	دستگاه	۵
۲۶	وانت	دستگاه	۷
۲۷	دستگاه جوش	دستگاه	۴۱
۲۸	پمپ پرکن - پمپ تست	عدد	۴
۲۹	ماشین برش و خم کاری آرماتور	ست	۲



شماره: ۱۵۳۶۹۹۷
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۰۷



ریاست جمهوری

سازمان برنامه و بودجه

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای محمود جنیدی
مدیر عامل محترم شرکت رادیرا
شماره ثبت: ۴۲۹۵۱

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱-هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۹/۰۵ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۰۸۸۳۱۵۶
خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه
<http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی،
آیین‌نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رئیس امور نظام فنی و اجرایی

امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه
(h) ثبت و ارسال شود.
از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت‌های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه
لاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.
عات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir> اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

ت پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

شماره: ۱۵۳۶۹۹۷
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۰۷
پیوست:

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای محمود جنیدی
مدیر عامل محترم شرکت رادیرا
شماره ثبت ۴۲۹۵۱

شناسه ملی ۱۰۱۰۰۸۸۳۱۵۶

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱-هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری به شرح زیر اعلام می‌گردد.

پایه ۱	رشته نفت و گاز	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	رشته ساختمان و ابنیه	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۵	رشته آب	با تعداد ۳ کار مجاز
پایه ۵	رشته نیرو	با تعداد ۳ کار مجاز
پایه ۱	رشته تاسیسات و تجهیزات	با تعداد ۴ کار مجاز

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷، آیین‌نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

پایه یک رشته «نفت و گاز» این شرکت در زیررشته «خطوط انتقال و مخازن و تلمبه‌خانه‌ها و شبکه‌های نفت و گاز» است و این شرکت مجاز است در زیررشته‌های دیگر رشته «نفت و گاز» با پایه‌های پایین‌تر فعالیت کند.
این شرکت با شرکت «مهندسی همپا» دارای سهامدار مشترک است.

غلامحسین حمزه مصطفوی

رئیس امور نظام فنی و اجرایی

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۹/۰۵ معتبر می‌باشد.

• هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajar.mporg.ir>) ثبت شود.

• هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت‌های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

• در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.



گواهی نامه ها و رضایت نامه های شرکت رادیرا

- گواهینامه صلاحیت پیمانکاری
- گواهینامه ISO 9001:2015
- گواهینامه ISO 14001:2015
- گواهینامه ISO 45001:2018
- گواهینامه HSE-MS
- جواز تأسیس واحد خدمات مهندسی
- گواهی عضویت در انجمن شرکتهای مهندسی و پیمانکاری نفت و گاز و پتروشیمی
- گواهی عضویت در انجمن صنفی شرکتهای پیمانکار تأسیسات و تجهیزات صنعتی ایران
- گواهی عضویت در انجمن مهندسان مکانیک ایران
- گواهی عضویت در انجمن جوشکاری و آزمایشهای غیرمخرب ایران
- تقدیرنامه از شرکت پترو پارس
- رضایت نامه شرکت ملی صنایع پتروشیمی
- رضایت نامه شرکت T.K.K
- تقدیرنامه ایمنی شرکت پلیمر آریاساسول



The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that proper record-keeping is essential for ensuring transparency and accountability in financial reporting. This section also outlines the various methods and tools used to collect and analyze data, highlighting the need for consistency and reliability in the information gathered.

The second part of the document focuses on the analysis of the collected data. It describes the various statistical techniques and models used to interpret the results, including regression analysis, time series analysis, and hypothesis testing. The goal is to identify trends, patterns, and relationships within the data that can inform decision-making and strategic planning.

The third part of the document discusses the implications of the findings and the potential impact of the research. It highlights the need for ongoing monitoring and evaluation to ensure that the results remain relevant and applicable over time. The document also provides recommendations for future research and suggests ways in which the findings can be used to improve organizational performance and efficiency.

In conclusion, this document provides a comprehensive overview of the research process, from data collection to analysis and interpretation. It emphasizes the importance of rigorous methodology and transparent reporting to ensure the validity and reliability of the findings. The document serves as a valuable resource for anyone interested in understanding the complexities of financial data and the role of statistics in decision-making.

شرکت رادیرا
مهندسی، ساخت و نصب



آدرس:

تهران، ابتدای خیابان پاسداران، کوچه سروستان پنجم، پلاک ۱۳

تلفن:

۰۲۱-۲۲۸۴۰۱۱۱ ، ۰۲۱-۲۲۸۴۰۱۶۲ ، ۰۲۱-۲۲۸۵۴۰۷۵

فکس:

۰۲۱-۲۲۸۴۱۷۵۶

وب سایت:

www.radira.co.ir
www.radira.ir
www.radira.com

پست الکترونیک:

info@radira.com

پاییز ۱۳۹۸